



02002670503030012



3223

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 267

5 Μαρτίου 2003

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Δ6/Β/οικ.3160

(1)

Ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας για τους οικιακούς ηλεκτρικούς φούρνους, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 2002/40/ΕΚ και σε εφαρμογή του Π.Δ. 180/1994.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 2 παρ. 1 (περιπτώσεις δ, ζ, η) και παρ. 2 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (ΦΕΚ Α 34), όπως έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 (ΦΕΚ Α 70).

2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 180/1994 «Ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας και λοιπών πόρων των οικιακών συσκευών με την επισήμανση και την παροχή ομοιόμορφων πληροφοριών σχετικά με τα προϊόντα, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 92/75/ΕΟΚ της 22ας Σεπτεμβρίου 1992» (ΦΕΚ Α 114).

3. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ Α 137), όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ Α 154) και αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 παρ. 2α του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ Α 38).

4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 229/1986 «Σύσταση και Οργάνωση της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας» (ΦΕΚ Α 96) και του Π.Δ. 396/1989 «Οργανισμός της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας» (ΦΕΚ Α 172).

5. Τις διατάξεις του Π.Δ. 27/1996 «Συγχώνευση των Υπουργείων Τουρισμού, Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας και Εμπορίου στο Υπουργείο Ανάπτυξης» (ΦΕΚ Α 19).

6. Τις διατάξεις του Π.Δ. 143/2000 «Διορισμός Υπουργών, Αν. Υπουργού & Υφυπουργών» (ΦΕΚ Α 122).

7. Το άρθρο 1 παρ. 1 εδάφιο Β περίπτ. 3 του Ν. 2647/1998 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες και την Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α 237).

8. Την Οδηγία 2002/40/ΕΚ της 8ης Μαΐου 2002 της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων σχετικά με την ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας των οικιακών ηλεκτρικών φούρνων (ΕΕ L 128/15.5.2002).

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας Απόφασης δεν προκύπτει δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

1. Σκοπός της παρούσας απόφασης είναι η συμμόρφωση προς την Οδηγία της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 2002/40/ΕΚ της 8ης Μαΐου 2002 και η εφαρμογή του Π.Δ. 180/1994, αναφορικά με την ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας για τους οικιακούς ηλεκτρικούς φούρνους.

Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται στους συνδεδεμένους με το ηλεκτρικό δίκτυο οικιακούς ηλεκτρικούς φούρνους, συμπεριλαμβανομένων φούρνων που αποτελούν μέρος μεγαλύτερων συσκευών.

2. Η παρούσα απόφαση δεν εφαρμόζεται στους ακόλουθους φούρνους:

α) φούρνους που είναι επίσης δυνατόν να καταναλώνουν ενέργεια από άλλες πηγές.

β) φούρνους που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής των αναφερόμενων στο άρθρο 2 εναρμονισμένων προτύπων.

γ) φορητούς φούρνους, δηλαδή συσκευές που δεν είναι μόνιμα τοποθετημένες, των οποίων η μάζα είναι μικρότερη από 18 kg, εφόσον δεν προορίζονται για εντοιχισμό.

3. Η παρούσα απόφαση δεν καλύπτει την κατανάλωση ενέργειας κατά τις λειτουργίες με ατμό, πλην της λειτουργίας με θερμό ατμό.

Άρθρο 2

1. Οι πληροφορίες που απαιτούνται βάσει της παρούσας απόφασης συγκεντρώνονται κατόπιν μετρήσεων που διενεργούνται σύμφωνα με εναρμονισμένα πρότυπα τα οποία έχουν εκδοθεί από την ευρωπαϊκή επιτροπή ηλεκτροτεχνικής τυποποίησης (Cenelec) κατόπιν εντολής της Επιτροπής σύμφωνα με την οδηγία 98/34/ΕΚ, η οποία έχει ενσωματωθεί στο ελληνικό δίκαιο με το Π.Δ. 39/2001 (ΦΕΚ Α 28), και των οποίων οι αριθμοί αναφοράς έχουν δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων. Οι αριθμοί αναφοράς των εθνικών προτύπων για τη μεταφορά των εν λόγω εναρμονισμένων προτύπων δημοσιεύονται στο εσωτερικό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Οι διατάξεις που προβλέπονται στα παραρτήματα Ι, ΙΙ και ΙΙΙ της παρούσας απόφασης, με βάση τις οποίες απαι-

τείται η παροχή των πληροφοριών σχετικά με το θόρυβο, ισχύουν μόνο όταν οι πληροφορίες αυτές απαιτούνται από την ελληνική νομοθεσία σύμφωνα με το άρθρο 3 της οδηγίας 86/594/ΕΟΚ, η οποία έχει μεταφερθεί στο Ελληνικό δίκαιο με την Κοινή Υπουργική Απόφαση Β13352/2635/29-5/16.7.1990 (ΦΕΚ Β 437). Οι μετρήσεις για αυτές τις πληροφορίες διενεργούνται σύμφωνα με την οδηγία αυτή.

2. Στην παρούσα απόφαση, οι χρησιμοποιούμενοι όροι έχουν την ίδια έννοια με εκείνη των όρων του Π.Δ. 180/1994.

Άρθρο 3

1. Ο τεχνικός φάκελος που αναφέρεται στο άρθρο 2 παρ. 2 του Π.Δ. 180/1994 πρέπει να περιλαμβάνει:

α) όνομα/επωνυμία και διεύθυνση του προμηθευτή
β) γενική περιγραφή του μοντέλου, η οποία πρέπει να είναι επαρκής για την μονοσήμαντη και εύκολη αναγνώρισή του

γ) πληροφορίες συνοδευόμενες από σχέδια κατά περίπτωση, για τα κύρια κατασκευαστικά χαρακτηριστικά του μοντέλου, ιδίως εκείνα που επηρεάζουν σημαντικά την κατανάλωση ενέργειας αυτού

δ) εκθέσεις των σχετικών δοκιμών μέτρησης που διενεργήθηκαν σύμφωνα με τις διαδικασίες δοκιμών των εναρμονισμένων προτύπων που αναφέρονται στο άρθρο 2 παρ. 1 της παρούσας απόφασης.

ε) ενδεχομένως, οδηγίες χρήσης.

2. Η ετικέτα που προβλέπεται στο άρθρο 2 παρ. 1 του Π.Δ. 180/1994 προσδιορίζεται στο παράρτημα Ι της παρούσας απόφασης.

Η ετικέτα πρέπει να τοποθετείται στην πόρτα της συσκευής έτσι ώστε να είναι εύκολα ορατή και όχι επικαλυμμένη. Σε φούρνους με πολλά διαμερίσματα, ετικέτα πρέπει να φέρει κάθε διαμέρισμα, εκτός των διαμερισμάτων που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής των εναρμονισμένων προτύπων που αναφέρονται στο άρθρο 2.

3. Το περιεχόμενο και η μορφή του δελτίου (φυλλαδίου οδηγιών) που προβλέπεται στο άρθρο 2 παρ. 1 του Π.Δ. 180/1994 προσδιορίζονται στο παράρτημα ΙΙ της παρούσας απόφασης.

4. Στις περιπτώσεις που οι συσκευές διατίθενται προς πώληση, μίσθωση ή χρηματοδοτική μίσθωση μέσω εντύπων ή γραπτών ανακοινώσεων ή με άλλες μεθόδους που συνεπάγονται ότι ο υποψήφιος αγοραστής δεν έχει τη δυνατότητα να εξετάσει την εκτεθειμένη συσκευή, όπως π.χ. γραπτή προσφορά, κατάλογο ταχυδρομικής παραγγελίας, διαφημίσεις στο Internet ή σε άλλα ηλεκτρονικά μέσα, το εν λόγω επικοινωνιακό υλικό πρέπει να περιλαμβάνει όλες τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας απόφασης.

Η απαίτηση αυτή ισχύει επίσης σε προσφορές για φούρνους εντοιχιζόμενους σε έπιπλα κουζίνας.

5. Η τάξη ενεργειακής απόδοσης κάθε διαμερίσματος φούρνου πρέπει να προσδιορίζεται σύμφωνα με το παράρτημα ΙV της παρούσας απόφασης.

6. Οι κατάλληλοι όροι που πρέπει να χρησιμοποιούνται στην ετικέτα και στο δελτίο (φυλλάδιο οδηγιών), όπως αναφέρεται στο άρθρο 2 παρ. 1 του Π.Δ. 180/1994, επιλέγονται από τον πίνακα που παρατίθεται στο παράρτημα V της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 4

1. Οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο κατασκευάζει, εισάγει, πωλεί και γενικά διαθέτει στην αγορά οικιακούς ηλεκτρικούς φούρνους κατά παράβαση των διατάξεων του Π.Δ. 180/1994 και της παρούσας απόφασης, ή παρεμποδίζει τον σχετικό έλεγχο τιμωρείται με χρηματικό πρόστιμο από δύο χιλιάδες (2.000,00) μέχρι δέκα πέντε χιλιάδες (15.000,00) ευρώ, ανάλογα με τη βαρύτητα και τη συχνότητα της παράβασης.

Τα πρόστιμα επιβάλλονται από τις Περιφέρειες της χώρας, στα γεωγραφικά όρια των οποίων ανήκει η εγκατάσταση/κατάστημα του κατά την παράγραφο 1 υπόχρεου που διέπραξε την παράβαση, σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 1 εδάφιο Β περίπτ. 3 του Ν. 2647/1998, βεβαιώνονται και εισπράττονται υπέρ του Δημοσίου σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων και αποτελούν έσοδα του Κρατικού Προϋπολογισμού.

2. Τα κατά την παράγραφο 1 πρόσωπα οφείλουν να παραδίδουν στα εντεταλμένα για τον έλεγχο των εν λόγω οικιακών συσκευών όργανα των αρμοδίων Υπηρεσιών του άρθρου 5 και να αποστέλλουν, εφόσον τους ζητηθεί εγγράφως, για έλεγχο σε αναγνωρισμένα από το Δημόσιο εργαστήρια δείγματα των προς έλεγχο συσκευών, χωρίς οποιαδήποτε αξίωση από την αιτία αυτή.

Επίσης οφείλουν να επιτρέπουν στα ανωτέρω όργανα την είσοδο τους στους χώρους κατασκευής, πώλησης, ή αποθήκευσης, να θέτουν στη διάθεσή τους οποιοδήποτε στοιχείο τους ζητηθεί που έχει σχέση με την κατασκευή ή προέλευση των εν λόγω οικιακών συσκευών και γενικά να διευκολύνουν το έργο των οργάνων αυτών.

Εφόσον κατά τα ανωτέρω στάδια ελέγχου οι ως άνω συσκευές υποστούν ενδεχόμενη ζημιά ή καταστραφούν, ουδεμία αξίωση γεννάται κατά του Δημοσίου ούτε καταβάλλεται αποζημίωση στον ιδιοκτήτη τους, ακόμη και αν τελικά αποδειχθεί ότι οι συσκευές ανταποκρίνονται στους όρους της παρούσας απόφασης.

3. Με κοινή απόφαση των Προϊσταμένων των αρμοδίων Υπηρεσιών του άρθρου 5, σε περίπτωση σοβαρής παράβασης των διατάξεων του Π.Δ. 180/1994 και της παρούσας απόφασης, είναι δυνατό να περιορισθεί ή απαγορευθεί η περαιτέρω διάθεση των εν λόγω οικιακών συσκευών στην αγορά, ή και να επιβληθεί η απόσυρσή τους από την αγορά με μέριμνα του προμηθευτή.

Ο υπόχρεος οφείλει εντός τριάντα (30) ημερών από την παραλαβή της απόφασης απαγόρευσης της περαιτέρω διάθεσης ή απόσυρσης από την αγορά των εν λόγω οικιακών συσκευών να ενημερώσει με υπεύθυνη δήλωσή του τις αρμόδιες Υπηρεσίες του άρθρου 5 για την εκτέλεση της. Στη δήλωσή του ο υπόχρεος οφείλει να αναφέρει αναλυτικά το πλήθος των συσκευών που αποσύρθηκαν και τον ακριβή χώρο αποθήκευσής τους. Οι συσκευές που αποσύρθηκαν δεν μπορούν πλέον να διατεθούν στην αγορά.

Οι αρμόδιες Υπηρεσίες του άρθρου 5, όποτε κρίνουν σκόπιμο, μπορούν να προβαίνουν σε έλεγχο συμμόρφωσης με το περιεχόμενο της σχετικής απόφασης, μετά το πέρας του οποίου συντάσσεται σχετικό πρωτόκολλο που υπογράφεται από τα όργανα που πραγματοποίησαν τον έλεγχο και συνυπογράφεται και από τον υπόχρεο. Σε περίπτωση άρνησης του υπόχρεου να παραστεί στον έλεγχο ή να συνυπογράψει το πρωτόκολλο, γίνεται ρητή μνεία τούτου και το εν λόγω έγγραφο κοινοποιείται στον υπόχρεο κατά τις διατάξεις του Κώδικα Πολιτικής Δικονομίας.

Σε περίπτωση που ο υπόχρεος δεν εκτελέσει τη σχετική απόφαση ή δεν ενημερώσει εγκαίρως τις αρμόδιες Υπηρε-

ρεσίες του άρθρου 5 για την εκτέλεση της, τιμωρείται και με χρηματικό πρόστιμο μέχρι σαράντα πέντε χιλιάδες (45.000,00) ευρώ.

Σε περίπτωση υποτροπής, οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διπλάσιο του αρχικώς επιβληθέντος.

4. Απόφαση εκδιδόμενη σύμφωνα με την παρούσα απόφαση και επιβάλλουσα χρηματικό πρόστιμο ή/και περιορισμό ή απαγόρευση της διάθεσης των εν λόγω οικιακών συσκευών στην αγορά ή απόσυρσή τους απαιτείται να είναι πλήρως αιτιολογημένη και να κοινοποιείται χωρίς καθυστέρηση στον υπόχρεο. Σε περίπτωση άρνησης παραλαβής του εν λόγω εγγράφου, αυτό κοινοποιείται στον υπόχρεο κατά τις διατάξεις του Κώδικα Πολιτικής Δικονομίας.

5. Κατά της αποφάσης επιβολής προστίμου ή περιορισμού ή απαγόρευσης της διάθεσης στην αγορά ή απόσυρσης είναι δυνατή, μέσα σε τριάντα (30) ημέρες από την κοινοποίηση στον υπόχρεο, η άσκηση ενδικοφανούς προσφυγής ενώπιον του Υπουργού Ανάπτυξης, ο οποίος υποχρεούται να αποφανθεί εντός εξήντα (60) ημερών από την υποβολή της.

Άρθρο 5

Αρμόδιες Υπηρεσίες για την εφαρμογή των διατάξεων της παρούσας απόφασης, πλην των προστίμων του άρθρου 4 παρ. 1, ορίζονται:

α) Η Διεύθυνση 4η Κλαδική Βιομηχανικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης, που ελέγχει τις οικιακές συσκευές και από απόψεως ασφαλείας, και

β) Η Διεύθυνση Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας του Υπουργείου Ανάπτυξης.

Άρθρο 6

Ενσωματώνονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας Κοινής Υπουργικής Απόφασης τα Παραρτήματα Ι έως V που ακολουθούν.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΤΙΚΕΤΑ

1. Σχέδιο της ετικέτας

Η ετικέτα πρέπει να είναι γραμμένη στην ελληνική γλώσσα και σύμφωνα με την ακόλουθη εικονογράφηση.

Ενέργεια		Ηλεκτρικός φούρνος
Προμηθευτής	Logo	
Μοντέλο	A B C 1 2 3	
Πιο αποδοτικό		
Λιγότερο αποδοτικό		
Κατανάλωση ενέργειας (kWh)	X.YZ	
Λειτουργία θέρμανσης:	X.YZ	
Συμβατική	X.YZ	
Με κυκλοφορία θερμού αέρα		
(με βάση υποτιμημένο φορτίο)		
Ωφέλιμος όγκος (λίτρα)	XYZ	
Τύπος:	<div> <div>Μικρός</div> <div>Μεσαίος</div> <div>Μεγάλος</div> </div> <div>←</div>	
Θόρυβος [αΒ(A) ανά pW]		
Περισσότερες πληροφορίες στο ενημερωτικό φυλλάδιο		
<small> Πρότυπο EN 50304 Ηλεκτρικοί φούρνοι Οδηγία 2002/40/ΕΚ για την επισήμανση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας </small>		

- _____ I
- _____ II
- _____ III
- _____ IV
- _____ V
- _____ VI
- _____ VII
- _____ VIII

2. Σημειώσεις

Οι σημειώσεις που ακολουθούν προσδιορίζουν τις πληροφορίες που πρέπει να περιλαμβάνονται.

I. Όνομα / επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα.

II. Αναγνωριστικό μοντέλου του προμηθευτή.

III. Η τάξη ενεργειακής απόδοσης του διαμερίσματος του μοντέλου, που καθορίζεται σύμφωνα με το παράρτημα IV. Το ενδεικτικό βέλος πρέπει να τοποθετείται στο ίδιο επίπεδο με το αντίστοιχο γράμμα ενεργειακής τάξης.

Το ύψος του βέλους που περιέχει το ενδεικτικό γράμμα πρέπει να μην είναι μικρότερο - και όχι μεγαλύτερο του διπλάσιου - του ύψους των βελών των διαφόρων τάξεων.

IV. Με την επιφύλαξη οποιωνδήποτε απαιτήσεων του προγράμματος απονομής κοινοτικού οικολογικού σήματος, σε περίπτωση που έχει χορηγηθεί σε ένα μοντέλο «οικολογικό σήμα Ευρωπαϊκής Ένωσης» σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1980/2000 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 17ης Ιουλίου 2000 περί αναθεωρημένου κοινοτικού συστήματος απονομής οικολογικού σήματος (ΕΕ L 237/21.9.2000), επιτρέπεται να προστεθεί εδώ αντίγραφο του οικολογικού σήματος.

V. Κατανάλωση ενέργειας σε kWh για την (τις) λειτουργία (-ες) θέρμανσης (συμβατική ή/και κυκλοφορία θερμού αέρα) με βάση τυποποιημένο φορτίο, σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών των εναρμονισμένων προτύπων που αναφέρονται στο άρθρο 2.

VI. Ο ωφέλιμος όγκος του διαμερίσματος σε λίτρα, που καθορίζεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2 εναρμονισμένα πρότυπα.

VII. Το μέγεθος της συσκευής καθορίζεται ως εξής:

μικρή: 12 λίτρα \leq όγκος < 35 λίτρα

μεσαία: 35 λίτρα \leq όγκος < 65 λίτρα

μεγάλη: 65 λίτρα \leq όγκος.

Το ενδεικτικό βέλος πρέπει να τοποθετείται στο ίδιο επίπεδο με το αντίστοιχο μέγεθος.

VIII. Κατά περίπτωση, θόρυβος μετρούμενος κατά τη λειτουργία υπό την οποία προσδιορίζεται η ενεργειακή απόδοση, σύμφωνα με την οδηγία 86/594/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 344/6.12.1986. Τα σχετικά πρότυπα είναι EN 60704-2-10 για τη μέτρηση του θορύβου και EN 60704-3 για την επαλήθευση).

Σημείωση: Οι ισοδύναμοι με τους παραπάνω περιγραφόμενους όροι στις άλλες γλώσσες δίδονται στο παράρτημα V.

3. Εκτύπωση:

Κατωτέρω καθορίζονται ορισμένα θέματα που αφορούν την ετικέτα:

Χρησιμοποιούμενα χρώματα:

CMYK - κυανό, πορφυρό, κίτρινο, μαύρο.

Π.χ. 07X0: 0% κυανό, 70% πορφυρό, 100% κίτρινο, 0% μαύρο.

Βέλη:

A X0X0

B 70X0

C 30X0

D 00X0

E 03X0

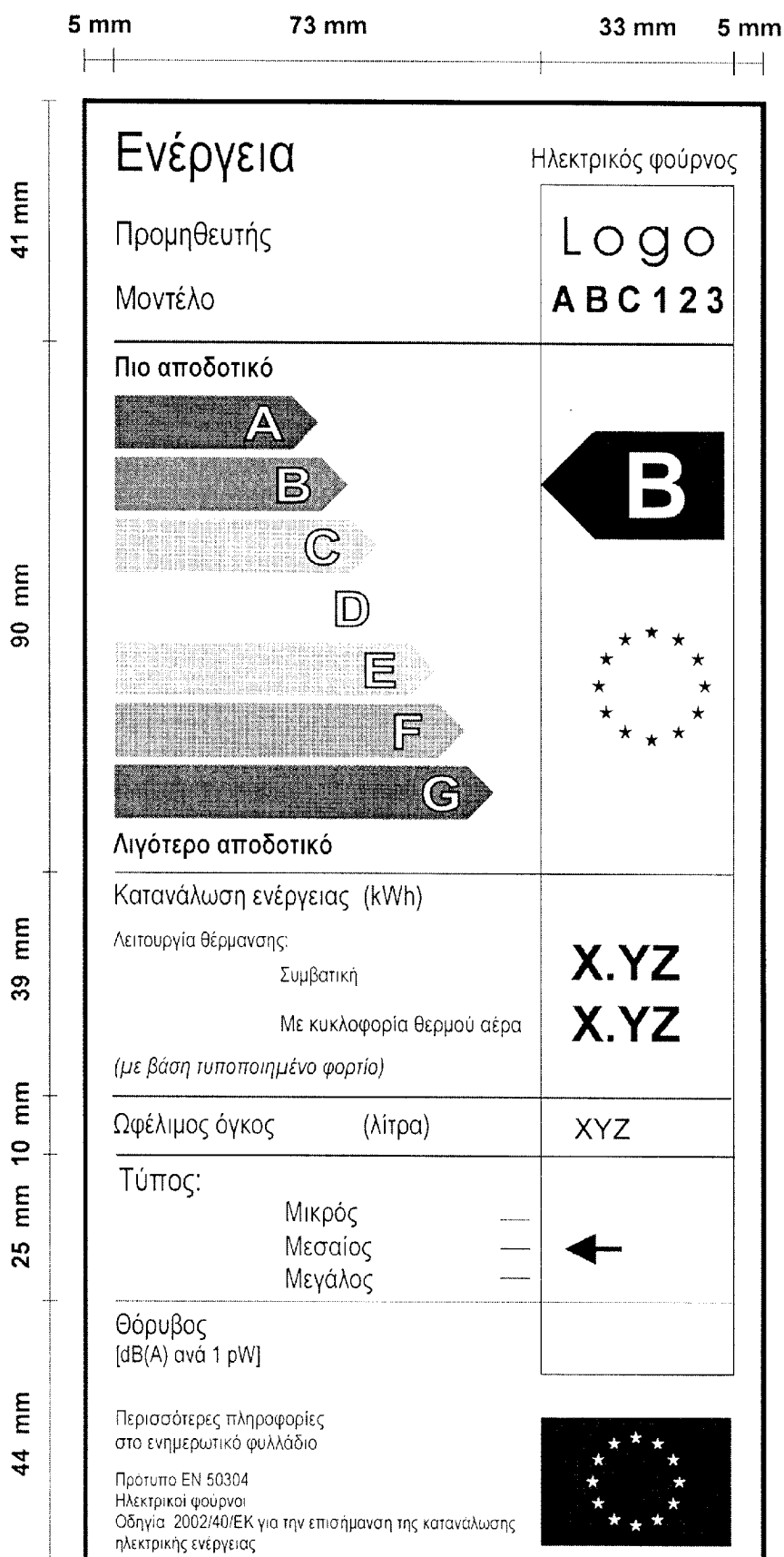
F 07X0

G 0XX0

Χρώμα της γραμμής πλαισίου: X070

Το χρώμα του φόντου για το βέλος ένδειξης της τάξης ενεργειακής απόδοσης είναι μαύρο.

Όλο το κείμενο με μαύρα γράμματα. Το φόντο είναι λευκό.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II ΔΕΛΤΙΟ (ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ)

Το δελτίο πρέπει να περιέχει τις ακόλουθες πληροφορίες. Οι πληροφορίες μπορούν να δίδονται υπό μορφή πίνακα, ο οποίος να καλύπτει διάφορα μοντέλα που διατίθενται από τον ίδιο προμηθευτή, οπότε και δίδονται με τη σειρά που περιγράφεται κατωτέρω, ή παρατίθενται πλησίον της περιγραφής της συσκευής:

1. εμπορικό σήμα του προμηθευτή.
2. αναγνωριστικό μοντέλου του προμηθευτή.
3. η τάξη ενεργειακής απόδοσης του (των) διαμερίσματος (-των) του μοντέλου όπως καθορίζεται στο παράρτημα IV. Διατυπώνεται ως «τάξη ενεργειακής απόδοσης σε κλίμακα από το A (η πλέον ενεργειακά αποδοτική τάξη) έως το G (η ελάχιστη ενεργειακά αποδοτική τάξη)». Όταν η πληροφορία αυτή παρέχεται υπό μορφή πίνακα μπορεί να εκφράζεται αλλιώς, υπό την προϋπόθεση ότι είναι σαφές ότι η κλίμακα κυμαίνεται από το A (η πλέον ενεργειακά αποδοτική τάξη) έως το G (η ελάχιστη ενεργειακά αποδοτική τάξη). Επίσης αναφέρεται η ένδειξη της λειτουργίας θέρμανσης υπό την οποία καθορίζεται η τάξη ενεργειακής απόδοσης.

4. όταν οι πληροφορίες παρέχονται υπό μορφή πίνακα και όταν σε ορισμένες από τις συσκευές του πίνακα έχει απονεμηθεί «οικολογικό σήμα Ευρωπαϊκής Ένωσης» σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1980/2000, επιτρέπεται να περιλαμβάνεται εδώ η πληροφορία αυτή. Στην περίπτωση αυτή, η επικεφαλίδα της σχετικής γραμμής θα αναγράφει «οικολογικό σήμα Ευρωπαϊκής Ένωσης» και η σχετική εγγραφή θα αποτελείται από αντίγραφο του οικολογικού σήματος. Η διάταξη αυτή τελεί υπό την επιφύλαξη οποιωνδήποτε απαιτήσεων που προβλέπονται για την απονομή του Κοινοτικού οικολογικού σήματος.

5. κατανάλωση ενέργειας σε kWh για την (τις) λειτουργία (-ες) θέρμανσης (συμβατική ή/και κυκλοφορία θερμού αέρα) με βάση τυποποιημένο φορτίο και σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών των εναρμονισμένων προτύπων που αναφέρονται στο άρθρο 2.

6. ο ωφέλιμος όγκος του διαμερίσματος σε λίτρα, που καθορίζεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2 εναρμονισμένα πρότυπα.

7. το μέγεθος της συσκευής καθορίζεται ως εξής:

μικρή:	$12 \text{ λίτρα} \leq \text{όγκος} < 35 \text{ λίτρα}$
μεσαία:	$35 \text{ λίτρα} \leq \text{όγκος} < 65 \text{ λίτρα}$
μεγάλη:	$65 \text{ λίτρα} \leq \text{όγκος}$

Το ενδεικτικό βέλος πρέπει να τοποθετείται στο ίδιο επίπεδο με το αντίστοιχο μέγεθος.

8. χρόνος που χρειάζεται για το «ψήσιμο» τυποποιημέ-

νου φορτίου, που καθορίζεται σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών των εναρμονισμένων προτύπων που αναφέρονται στο άρθρο 2.

9. κατά περίπτωση, θόρυβος μετρούμενος κατά τη λειτουργία που καθορίζει την ενεργειακή απόδοση, σύμφωνα με την οδηγία 86/594/ΕΟΚ (τα σχετικά πρότυπα είναι EN 60704-2-10 για τη μέτρηση του θορύβου και EN 60704-3 για την επαλήθευση).

10. δήλωση της κατανάλωσης ενέργειας όταν ο φούρνος δεν θερμαίνει και λειτουργεί στην κατάσταση κατώτατης κατανάλωσης ενέργειας, από τη στιγμή που θα υπάρχει το κατάλληλα εναρμονισμένο πρότυπο για τις απώλειες σε κατάσταση εφεδρείας.

11. η μεγαλύτερη επιφάνεια ψησίματος εκφραζόμενη σε cm² και καθοριζόμενη ως «επιφάνεια» σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2 εναρμονισμένα πρότυπα.

Εάν στο δελτίο περιλαμβάνεται έγχρωμο ή ασπρόμαυρο αντίγραφο της ετικέτας, τότε πρέπει να προστίθενται μόνον οι επιπλέον πληροφορίες.

Σημείωση: Οι ισοδύναμοι με τους παραπάνω περιγραφόμενους όροι στις άλλες γλώσσες δίδονται στο παράρτημα V.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΕΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΑΓΟΡΕΣ

Κατάλογοι ταχυδρομικών παραγγελιών, γραπτές προσφορές, διαφημίσεις στο Internet ή σε άλλα ηλεκτρονικά μέσα, και λοιπά επικοινωνιακά υλικά που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 4, καθώς και προσφορές για εντοιχιζόμενους φούρνους σε έπιπλα κουζίνας, πρέπει να περιέχουν τις ακόλουθες πληροφορίες με την καθοριζόμενη κατωτέρω σειρά:

1. εμπορικό σήμα και αναγνωριστικό μοντέλου του προμηθευτή (παράρτημα II σημεία 1 και 2).
2. τάξη ενεργειακής απόδοσης (παράρτημα II σημείο 3).
3. κατανάλωση ενέργειας (παράρτημα II σημείο 5).
4. ωφέλιμος όγκος (παράρτημα II σημείο 6).
5. μέγεθος (παράρτημα II σημείο 7).
6. θόρυβος (παράρτημα II σημείο 9).

Όταν παρέχονται άλλες πληροφορίες που περιέχονται στο δελτίο πληροφοριών, πρέπει να παρουσιάζονται υπό τη μορφή που ορίζεται στο παράρτημα II και να περιλαμβάνονται στον ανωτέρω πίνακα με τη σειρά που έχει καθορισθεί στο δελτίο.

Σημείωση: Οι ισοδύναμοι με τους παραπάνω περιγραφόμενους όροι στις άλλες γλώσσες δίδονται στο παράρτημα V.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΤΑΞΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

Η τάξη ενεργειακής απόδοσης ενός διαμερίσματος συσκευής φούρνου καθορίζεται ως εξής:

Πίνακας 1 – Διαμερίσματα μικρού όγκου

Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Ηλεκτρική ενέργεια $E^{(1)}$ (kWh) με βάση τυποποιημένο φορτίο
A	$E < 0,60$
B	$0,60 \leq E < 0,80$
C	$0,80 \leq E < 1,00$
D	$1,00 \leq E < 1,20$
E	$1,20 \leq E < 1,40$
F	$1,40 \leq E < 1,60$
G	$1,60 \leq E$

⁽¹⁾ Καθορίζεται σύμφωνα με το παράρτημα I σημείωση V.

Πίνακας 2 – Διαμερίσματα μεσαίου όγκου

Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Ηλεκτρική ενέργεια $E^{(1)}$ (kWh) με βάση τυποποιημένο φορτίο
A	$E < 0,80$
B	$0,80 \leq E < 1,00$
C	$1,00 \leq E < 1,20$
D	$1,20 \leq E < 1,40$
E	$1,40 \leq E < 1,60$
F	$1,60 \leq E < 1,80$
G	$1,80 \leq E$

⁽¹⁾ Καθορίζεται σύμφωνα με το παράρτημα I σημείωση V.

Πίνακας 3 – Διαμερίσματα μεγάλου όγκου

Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Ηλεκτρική ενέργεια $E^{(1)}$ (kWh) με βάση τυποποιημένο φορτίο
A	$E < 1,00$
B	$1,00 \leq E < 1,20$
C	$1,20 \leq E < 1,40$
D	$1,40 \leq E < 1,60$
E	$1,60 \leq E < 1,80$
F	$1,80 \leq E < 2,00$
G	$2,00 \leq E$

⁽¹⁾ Καθορίζεται σύμφωνα με το παράρτημα I σημείωση V.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΚΑΙ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ

Οι ισοδυναμίες στα ελληνικά όροι στις άλλες επίσημες γλώσσες της Κοινότητας είναι οι ακόλουθες:

Σημείωση Ενότητα παράρτημα I	Δελτίο παράρτημα II	Ταυτονομασία παράρτημα III	ES	DA	DE	EL	EN	FR	IT	NL	PT	SV	FI
⊗			Energía	Energi	Energie	Ενέργεια	Energy	Énergie	Energia	Energie	Energia	Energi	Energia
⊗			Horno eléctrico	El-ovne	Elektroback- öfen	Ηλεκτρικός φούρνος	Electric oven	Four électrique	Forno elettrico	Elektrische oven	Forno eléctrico	Elektrisk ugn	Sähköuuni
I	1	1	Fabricante	Mærke	Hersteller	Προμηθευτής	Manufacturer	Fabricant	Costruttore	Fabrikant	Fabricante	Leverantör	Tavaran- toimittaja
II	2	1	Modelo	Model	Modell	Μοντέλο	Model	Modèle	Modello	Model	Modelo	Modell	Malli
⊗			Más eficiente	Lavt forbrug	Niedriger Verbrauch	Πιο αποδοτικό	More efficient	Économe	Bassi con- sumi	Efficient	Eficiente	Låg förbrukning	Vähän kuluttava
⊗			Menos eficiente	Højt forbrug	Hoher Ver- brauch	Ανώτερο αποδοτικό	Less efficient	Peu économe	Alti consumi	Inefficient	Ineficiente	Hög förbru- kning	Paljon kuluttava
3	2	2	Clase de eficiencia energética ... en gética ... en una escala que abarca de A (más eficiente) a G (menos eficiente)	Relativt energiforbrug ... på skalaen A (lavt forbrug) til G (højt forbrug)	Energieeffizienzklasse ... auf einer Skala von A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)	Τύξη ενεργειακής απόδοσης ... σε μια κλίμακα από το A (πιο αποδοτικό) έως το G (Ανώτερο αποδοτικό)	Energy efficiency class ... on a scale of A (more efficient) to G (less efficient)	Classement selon son efficacité énergétique ... sur une échelle allant de A (économe) à G (peu économe)	Classe di efficienza energetica ... su una scala da A (bassi consumi) a G (alti consumi)	Energie-efficiëntieklasse ... op een schaal van A (efficiënt) tot G (inefficiënt)	Classe de eficiência energética ... numa escala de A (eficiente) a G (ineficiente)	Energieeffektivitetsklass på en skala från A (låg förbrukning) till G (hög förbrukning)	Energieohokkuusluokka asteikolla A:sta (vähän kuluttava) G:hen (paljon kuluttava)
			Superficie de cocción	Bageareal	Backfläche	Επιφάνεια ψησίματος	Baking area	Surface de cuisson	Superficie di cottura	Bakopper- vlak	Zona de cozedura	Bakningsyta	Paistoala
V	5	3	Consumo de energía	Energiforbrug	Energieverbrauch	Κατανάλωση ενέργειας	Energy consumption	Consommation d'énergie	Consumo di energia	Energiever- bruik	Consumo de energia	Energiförbrukning	Energian- kulutus

Σημείωση Ειδικά παρατήρηση: I	Διάρκεια παρατήρηση II	Ταχύτητα παραγωγή παρατήρηση III	ES	DA	DE	EL	EN	FR	IT	NL	PT	SV	FI
V	5	3	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
V	5	3	Función de calentamien- to	Opvar- mingsfun- ktion	Beheizung	Αετούρπια θέρμανσης	Heating function	Fonction chauffage	Funzione di riscaldamen- to	Verhittings- functie	Função de aquecimento	Värmings- funktion	Lämmitys- toiminto
V	5	3	Calentamien- to conven- cional	Traditionel opvarmning	Konventio- nelle Behei- zung	Συμβατική	Conventional	Classique	Convezione naturale	Conventio- neel	Convecio- nal	Konventio- nell var- mning	Ylä-alalämpö
V	5	3	Convección forzada	Varmiluft	Umluft/ Heißluft	Με κυκλοφο- ρία θερμού αέρα	Forced air convection	Convection forcée	Funzione di riscaldamen- to a conve- zione forzata	Geforceerde luchtconvec- tie	Convecção forçada de ar	Värmning med varm- luft	Kiertolima
V	5	3	Con carga normal	Baseret på standardbe- lastning	Bei Standard- beladung	Με βάση τυποποιημένο φορτίο	Based on standard load	Calculée en charge nor- male	Riferito al carico nor- male	Gebaserd op normbe- lasting	Com base na carga-padrão	Baserat på proving med stan- dardlast	Perustuu stan- dardin mukai- seen testin
VI	6	4	Volumen neto (litros)	Netto- volumen (liter)	Netto- volumen (Liter)	Ωφέλιμος όγκος (λίτρα)	Usable volume (litres)	Volume utile (litres)	Volume utile (litri)	Netto volume (liter)	Volume útil Litros	Användbar volym (liter)	Käyttötilavuus (litraa)
VII	7	5	Tipo	Type	Typ	Τύπος	Size	Type	Tipo	Type	Tipo	Storlek	Tyyppi
VII	7	5	Pequeño	Lille	Klein	Μικρός	Small	Faible volume	Piccolo	Klein	pequeno	Liten	Pieni
VII	7	5	Medio	Mellemstort	Mittel	Μεστός	Medium	Volume moyen	Medio	Middelgroot	médio	Medelstor	Keski- kokoinen
VII	7	5	Grande	Stort	Groß	Μεγάλος	Large	Grand volume	Grande	Groot	grande	Stor	Suuri
	8		Tiempo de cocción con carga normal	Kogetid ved standardbe- lastning	Kochzeit bei Standard- beladung	Χρόνος για ψησιμο τυπο- ποιημένου φορτίου	Time to cook stand- ard load	Temps de cuisson en charge nor- male	Tempo necessario per cottura carico nor- male	Bereidings- tijd bij stan- daardbelas- ting	Tempo de cozedura da carga-padrão	Tillagningstid för en stan- dardlast	Valmistusaika vakokuormi- tuksella

Σημείωση Ενότητα παράρτημα I	Δελτίο παράρτημα II	Τεχνολογική παράρτημα III	ES	DA	DE	EL	EN	FR	IT	NL	PT	SV	FJ
VIII	9	6	Ruido [dB(A) re 1 pW]	Lydelfekt- niveau dB(A) (Støj)	Geräusch (dB(A) re 1 pW)	Θόρυβος [dB(A) ανά 1 pW]	Noise (dB(A) re 1 pW)	Bruit [dB(A) re 1 pW]	Rumore [dB(A) re 1 pW]	Geluidsni- veau dB(A) re 1 pW	Nível de ruído dB(A) re 1 pW	Bullernivå dB(A) re 1 pW	Melu (dB(A) re 1 pW)
⊗			Ficha de información detallada en los folletos del producto	Brochurerne om produ- ktionen inde- holder yder- ligere oply- sninger	Ein Daten- blatt mit weiteren Geräte- angaben ist in den Pro- spekten ent- halten	Περισσότερες πληροφορίες στο ενημερω- τικό φυλλά- διο	Further information is contained in product brochures	Une fiche d'information détaillée figure dans la brochure	Gli opuscoli illustrativi contengono una scheda particolare aggiata	Een kaart met nadere gegevens is opgenomen in de broc- hures over het apparaat	Ficha por me- norizada em folheto do produto	Produkt- broschüren innehåller ytterligare information	Tuote-esi- teissa on lisä- tietoja
11			Superficie de la placa de cocción de mayor tamaño	Arealet af den største bageplade	Größe des größten Backblechs	Η μεγαλύτερη επιφάνεια ψησίματος εξαρτάμενη	The area of the largest baking sheet	Aire de la surface de la plus grande plaque pour pâtisserie	Superficie del piano di cottura più grande	Oppervlakte van de grootste bak- plaat	Área da superfície da maior placa de pastelaria	Ytan för den största bak- plåten	Suurimman leivinpölin ala
⊗			Norma EN 50304	Standard: EN 50304	Norm EN 50304	Πρότυπο EN 50304	Norm EN 50304	Norme EN 50304	Norma EN 50304	Norm EN 50304	Norma EN 50304	Standard EN 50304	Standard EN 50304
			Directiva 2002/40/CE sobre etique- tado energé- tico de los hornos eléc- tricos	Direktiv 2002/40/EF om energi- mærkning af el-ovne	Richtlinie Energie-eti- kettierung 2002/40/EG für Elektro- backöfen	Οδηγία 2002/40/ΕΚ για την ετι- κηση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας	Energy Label Directive 2002/40/EC of electric ovens	Directive «Étiquette énergétique» 2002/40/CE des fours électriques	Directiva «etiquetagem energética» 2002/40/CE dos fornos eléctricos	Richtlijn 2002/40/EG over energie- etikettering van elek- trische ovens	Directiv 2002/40/CE om energi- märkning av elektriska hushålls- ugnar	Direktiv 2002/40/EG om energi- märkning av elektriska hushålls- ugnar	Direktiivi 2002/40/EY sähköuunien energia-mer- kinnästä

Άρθρο 7

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει την 1η Ιανουαρίου 2003, πλην του άρθρου 4 του οποίου η ισχύς αρχίζει από την δημοσίευση της παρούσας στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στο διάστημα μέχρι την 30η Ιουνίου 2003 επιτρέπεται η διάθεση στην αγορά, η εμπορία ή/και η έκθεση προϊόντων, καθώς και η διανομή του επικοινωνιακού υλικού που

αναφέρεται στο άρθρο 3 παρ. 4, τα οποία δεν ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Φεβρουαρίου 2003

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ν. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ

Α. ΤΣΟΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * TELEX 223211 YPET GR * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000-4
Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924
Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 157
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1	(2810) 396 409
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Αγ. Ειρήνης 10	(22510) 37 181
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(25310) 22 858		(22510) 37 187

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 40 σελίδες 1 euro.
- Για τα ΦΕΚ από 40 σελίδες και πάνω η τιμή προσαυξάνεται κατά 0,05 euro για κάθε επιπλέον σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	Μηνιαίο	60	Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	Ετήσιο	75
Α' και Β'	3μηνιαίο	75	Νομικών Προσώπων		
Α', Β' και Δ'	Ετήσιο	90	Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)	Ετήσιο	75
Α'	Ετήσιο	180	Δελτίο Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	Ετήσιο	75
Β'	Ετήσιο	210	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	75
Γ	Ετήσιο	60	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	75
Δ'	Ετήσιο	150			
Παράρτημα	Ετήσιο	75			

Η τιμή πώλησης του Τεύχους Α.Ε. & Ε.Π.Ε. σε μορφή CD - rom για δημοσιεύματα μετά το 1994 καθορίζεται σε 30 euro ανά τεμάχιο, ύστερα από σχετική παραγγελία.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 0,15 euro ανά σελίδα

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή		Από το Internet	
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ
	2531	3512	2531	3512
	euro	euro	euro	euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	205	10,25	176	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	293	14,65	205	10,25
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	293	14,65	147	7,35
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	147	7,35	88	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	30	1,50	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	59	2,95	30	1,50
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	- -
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.054	102,70	587	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	205	10,25	88	4,40
Α', Β' και Δ'			352	17,60

Το κόστος για την ετήσια συνδρομή σε ηλεκτρονική μορφή για τα προηγούμενα έτη προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του έτους 2003 κατά 6 euro ανά έτος παλαιότητας και κατά τεύχος

- * Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- * Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- * Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- * Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- * Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.
- Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- * Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31ην Δεκεμβρίου κάθε έτους.
- * Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00΄ έως 13.00΄

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ